

ARQUITECTURA ESCOLAR PREFABRICADA A CATALUNYA

CATALOGACIÓ I ANÀLISI DELS EDIFICIS ESCOLARS PÚBLICS D'INFANTIL I PRIMÀRIA CONSTRUÏTS AMB SISTEMES PREFABRICATS A CATALUNYA DE 1970 A 2006. PERSPECTIVES PER ALS NOUS CENTRES DOCENTS.

VOLUM II - CATALOGACIÓ

AUTOR: ORIOL PONS VALLADARES.
DIRECTOR DE TESI: JOSEP M^a GONZÀLEZ BARROSO.
Novembre de 2008. Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona. UPC.

SEGONA PART

SETÈ CAPÍTOL

7. LES ESCOLES DE LA MOSTRA.

En aquest apartat es cataloguen el conjunt d'escoles de la **mostra** d'aquesta tesi¹, formada per 155 edificis escolars. Aquests edificis s'estudien agrupats en 138 "conjunts escolars"², 68 d'una primera etapa de 1970 a 1983, i 70 d'una segona etapa de 2002 a 2006.

¹ L'objecte d'estudi i la mostra de la tesi es defineixen a l'apartat "1.2" del "Preàmbul".

² El concepte "conjunt escolar" es defineix a l'apartat "1.2." del "Preàmbul".

7.1. ETAPA 1: 1970-1983.

En aquest apartat es cataloguen els 68 “conjunts escolars” de la primera etapa, que es llisten a continuació.³

- | | |
|---|--|
| 101 CEIP Can Clos (Centre Isaac Peral). | 135 CEIP Can Cabanes. Edifici Primària. |
| 102 IES Josep Plà (Centre Canigó). | 136 CEIP Vall de Palau. |
| 103 CEIP Àgora (Centre Felip II). | 137 CEIP Can Cabanes. Edifici d'infantil. |
| 104 CEIP General Prim. | 138 CEIP Can Roca (Centre A. Gaudí). |
| 105 CEIP Víctor Català. | 139 CEIP Prat de la Riba. |
| 106 CEIP Sant Ildefons Cerdà. | 140 CFA Jujol. |
| 107 CEIP Salvador Sant Romà. | 141 CEIP Màrius Torres. |
| 108 CEIP Mare de Déu del Remei. | 142 CEIP Joan Maragall. |
| 109 CEIP Sant Pau. | 143 CEIP Les Roquetes. |
| 110 CEIP Doctor Carles Salicrú. | 144 Mesquita (Centre escolar Voramar). |
| 111 CEIP Sant Esteve. | 145 CEIP Sant Julià. Edifici d'infantil. |
| 112 CEIP Joan Maragall (C. Blanco). | 146 Escola Bressol Soleia. |
| 113 CEIP Sagrada Família. | 147 CEIP Pau Casals. |
| 114 Edifici la Creu Roja (Ferres Costa). | 148 CEIP Joan XXIII. |
| 115 CEIP Mossèn Joan Batlle. | 149 CEIP Joan Rebull. |
| 116 CEIP Muntanya. | 150 IES Bonavista. |
| 117 CEIP Sant Jordi. | 151 IES Pau Casals (Ventura Gasol). |
| 118 Aula d'Adults La Pau (Lloureda). | 152 CEIP Campclar. Edifici d'infantil. |
| 119 CEIP Rafael Casanova. | 153 Escola Bressol La Ginesta. |
| 120 Centre Cívic de Can Fatjo. | 154 IES Numància. |
| 121 AAVV Casablanca. | 155 CEIP El Pi. Edifici d'infantil. |
| 122 CEIP Tanit (Centre El Pi). | 156 CEIP Cascavell. |
| 123 CEIP Sant Pere i Sant Pau. | 157 CEIP Juan José Ortiz. |
| 124 Aula d'Adults La Pau (Lloureda). | 158 Casal de veïns (Centre R. Llull). |
| 125 CEIP Riu d'Or. | 159 CEIP Antoni Gaudí. |
| 126 Escola Taller Alba-Ceoball Acosu. | 160 CEIP Ignasi Iglésies. |
| 127 IES Rovira Forn (Can Folguera). | 161 CEIP Xarau. |
| 128 CFA Freire. | 162 CEIP Suris. |
| 129 CEIP Montserratina. | 163 CEIP Llibertat (Centre Santo Cristo). |
| 130 Escola de cuina (La Suïssa). | 164 CEIP Joan Coret. |
| 131 CEIP La Granja. | 165 CEIP Joan Llongueres. |
| 132 CEIP Saltells. | 166 CEIP Pau Picasso. |
| 133 CEIP Can Deu. | 167 CEIP Pau Vila. |
| 134 CEIP Joan Miró. | 168 CEIP Alexandre Galí (La Maquinista). |

³ Les fitxes que s'utilitzen en aquest apartat es descriuen en l'apartat “3.1” del “Preàmbul”.

ANY

1970

SUPERFÍCIE

3003 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

Ajuntament de Barcelona.

CONSTRUCTORA

Modulreu.

EMPRESA FABRICANT

Modulreu.

SITUACIÓ
VOLUMETRIA
SISTEMA CONSTRUCTIU
PARTS PREFABRICADES
PARTS MUNTADES
ESTAT ACTUAL


C. Pedrera del Mussol 10-14, Barcelona, Barcelonès.

Dos volums paral·lel·lípedes paral·lels i adjacents, un de quatre plantes amb les aules i un de dues plantes amb espais complementaris. Té planta en forma de T.

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

Estructura i tancament de façana.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1970

SUPERFÍCIE

2561 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

Ajuntament de Barcelona.

CONSTRUCTORA

Modulreu.

EMPRESA FABRICANT

Modulreu.

SITUACIÓ
VOLUMETRIA
SISTEMA CONSTRUCTIU
PARTS PREFABRICADES
PARTS MUNTADES
ESTAT ACTUAL


C. Pedrera del Mussol 10-14, Barcelona, Barcelonès.

Tres volums paral·lel·lípedes paral·lels units, un de quatre i un de tres plantes amb aules, separats per un de planta baixa amb espais complementaris. Té planta en forma d'H.

Sist. d'estructura metàl·lica modulada i tancament per components.

Estructura i tancament de façana.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

Remodelació integral l'any 2000. Estructura original reforçada.

ANY

1972

SUPERFÍCIE

2250 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

Ajuntament de Barcelona.

CONSTRUCTORA

Modulteu.

EMPRESA FABRICANT

Modulteu.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA

SISTEMA CONSTRUCTIU

PARTS PREFABRICADES

PARTS MUNTADES

ESTAT ACTUAL



C. Marne 2, Barcelona, Barcelonès.

Tres volums paral·lel·lepèdres paral·lels i adjacents, dos de tres plantes amb aules, separats per un de dues plantes amb espais complementaris. Té planta en forma de T.

Sist. d'estructura metàl·lica modulada i tancament per components.

Estructura i tancament de façana.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1972

SUPERFÍCIE

2300 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

Ajuntament de Barcelona.

CONSTRUCTORA

Modulteu.

EMPRESA FABRICANT

Modulteu.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA

SISTEMA CONSTRUCTIU

PARTS PREFABRICADES

PARTS MUNTADES

ESTAT ACTUAL



C. Bernat Metge 20-26, Barcelona, Barcelonès.



Un volum irregular de quatre plantes, amb part d'una planta i part de dues plantes. El conjunt alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de creu.

Sist. d'estructura metàl·lica modulada i tancament per components.

Estructura i tancament de façana.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1970

SUPERFÍCIE

2431 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

Ajuntament de Barcelona.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA

SISTEMA CONSTRUCTIU

PARTS PREFABRICADES

PARTS MUNTADES

ESTAT ACTUAL



C. Font d'en Canyelles 35, Barcelona, Barcelonès.

Dos volums paral·lel·lípedes perpendiculars, un de quatre plantes amb les aules i un de planta baixa amb espais complementaris. Té planta en forma de L.

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

Sense canvis. Remodelació prevista pel 2008.

ANY

1973

SUPERFÍCIE

1955 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA

SISTEMA CONSTRUCTIU

PARTS PREFABRICADES

PARTS MUNTADES

ESTAT ACTUAL



Av. Pere Barnils, Centelles, Osona.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de doble H.

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

Remodelat.

ANY

1973

SUPERFÍCIE

1955 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ
VOLUMETRIA


C. Gaudí 15, Llinars del Vallès, Vallès Oriental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de doble H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Remodelat l'any 2006.

ANY

1973

SUPERFÍCIE

1955 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ
VOLUMETRIA


Pg. de les escoles 3, Sta Ma de Palautordera, Vallès Oriental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de doble H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1973

SUPERFÍCIE

1955 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Ctra de St. Pol a St. Cebrià s/n, St. Pol de Mar, Maresme.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de doble H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Inicial. Enderrocament previst pel 2008.

ANY

1973

SUPERFÍCIE

1955 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. Capaspre s/n, Calella, Maresme.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de doble H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1973

SUPERFÍCIE

1955 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA

SISTEMA CONSTRUCTIU

PARTS PREFABRICADES

PARTS MUNTADES

ESTAT ACTUAL



C. Prat de la Riba s/n, Castellar del Vallès, Vallès Occidental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de doble H.

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1973

SUPERFÍCIE

3000 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA

SISTEMA CONSTRUCTIU

PARTS PREFABRICADES

PARTS MUNTADES

ESTAT ACTUAL



Av. de l'Estació 28, La Llagosta, Vallès Oriental.

Un volum de tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de doble H.

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1974

SUPERFÍCIE

3000 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Major 52, Caldes d'Estrac, Maresme.

Un volum de tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma de doble H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

114 Edifici la Creu Roja (Ferres Costa).

Projecte tipus C* del M.E.C.

ANY

1974

SUPERFÍCIE

672 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Miquel Peiró 45, Hospitalet de Llobregat, Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1974

SUPERFÍCIE672 m²**PROGRAMA**

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

C. Lope de Vega 1, Blanes, La Selva.

VOLUMETRIA

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Enderrocat l'any 2007.

**116 CEIP Muntanya.****Projecte tipus C* del M.E.C.****ANY**

1974

SUPERFÍCIE672 m²**PROGRAMA**

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

Av. Ventura Gasol, Hospitalet de Llobregat, Barcelonès.

VOLUMETRIA

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Enderrocat l'any 2005.



ANY

1974

SUPERFÍCIE

672 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C.Pau Casals i Ctra.Marina,Prat de Llobregat,Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Enderrocat l'any 2006.

118 Aula d'Adults La Pau (Lloureda).

Projecte tipus D* del M.E.C.

ANY

1974

SUPERFÍCIE

864 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Durisol.

EMPRESA FABRICANT

Durisol.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Figueres 2, Badalona, Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons de formigó i fibres.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana, coberta i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1977

SUPERFÍCIE

702 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Guasch 80, Badalona, Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

120 Centre Cívic de Can Fatjo.

Projecte tipus E* del M.E.C.

ANY

1977

SUPERFÍCIE

702 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Sòria i C. Pastora, Rubí, Vallès Occidental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1977

SUPERFÍCIE

702 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Pge. Solsonès, Sant Boi de Llobregat, Baix Llobregat.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1977

SUPERFÍCIE

702 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Pirineus 2, Santa Coloma de Gramanet, Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1977

SUPERFÍCIE

702 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. del Sud, El Prat de Llobregat, Baix Llobregat.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Enderrocat.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

1052 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Figueres 2, Badalona, Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

1052 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

C. de les Verges 2, Santpedor, Bages.

VOLUMETRIA

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.



ANY

1978

SUPERFÍCIE

1052 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

C. Pere Quart, Molins de Rei, Baix Llobregat.

VOLUMETRIA

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Remodelat.



ANY

1978

SUPERFÍCIE

1052 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Pau Picasso 4, Sta Perpètua, Vallès Occidental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

1052 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Via Favència 254, Barcelona, Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Remodelat.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

1052 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. de la Roureda, Viladecans, Baix Llobregat.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Enderrocat el 2006.

130 Escola de cuina (La Suïssa).

Projecte tipus F* del M.E.C.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

1052 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Pg. de la Suïssa s/n, Tona, Osona.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Remodelat.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

2105 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Sanqui.

EMPRESA FABRICANT

Sanqui.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Ctra. de l'Aviació, Prat de Llobregat, Baix Llobregat.

Volums de dues plantes que alberguen les aules i espais complementaris. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. d'estructura metàl·lica i tancament de plafons sàndvitx.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Enderrocat.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

1143 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Caminos y Puertos.

EMPRESA FABRICANT

Spandeck.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. Europa-Av. Roma, Cerdanyola, Vallès Occidental.

Un volum de tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs portants tricapa i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

1159 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Caminos y Puertos.

EMPRESA FABRICANT

Spandek.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. La Prada, Sabadell, Vallès Occidental.

Un volum de tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs portants tricapa i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

1159 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Caminos y Puertos.

EMPRESA FABRICANT

Spandek.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Molló s/n, Canovelles, Vallès Oriental.

Un volum de tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs portants tricapa i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

2958 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Caminos y Puertos.

EMPRESA FABRICANT

Spandek.

SITUACIÓ
VOLUMETRIA


C. Narcís Monturiol, Rubí, Vallès Occidental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs portants tricapa i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

2958 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Caminos y Puertos.

EMPRESA FABRICANT

Spandek.

SITUACIÓ
VOLUMETRIA


C.Vall de Palau 13, St.Andreu de la Barca, Baix Llobregat.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs portants tricapa i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1981

SUPERFÍCIE

727 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Caminos y Puertos.

EMPRESA FABRICANT

Spandek.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Narcís Monturiol, Rubí, Vallès Occidental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs portants tricapa i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. Lluís Companys 2, Castelldefels, Baix Llobregat.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Anselm Clavé 103, Esplugues, Baix Llobregat.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Timbaler del Bruc 2, St. Joan Despí, Baix Llobregat.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Creu Roja s/n, Hospitalet de Llobregat, Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

142 CEIP Joan Maragall.

Projecte tipus I*. J.Moscoso. M.E.C

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Sant Josep 28, Hospitalet de Llobregat, Barcelonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Miquel Servet. Les Roquetes. Garraf.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Mercè. Premià de Mar. Maresme.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Vinhamala 1, Sabadell, Vallès Occidental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

713 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Jacint Elías 141, Terrassa, Vallès Occidental.

Un volum de dues plantes que alberga les aules. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

1426 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Cidesa.

EMPRESA FABRICANT

Cidesa.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Antonio Machado, Viladecans, Baix Llobregat.

Dos volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de murs tricapa, pòrtics i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura, tancament de façana i divisions interiors.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

3549 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 24 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Pius XXII 4, Lleida, Segrià.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

3549 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 24 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovià.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. Onze de setembre 10, Reus, Baix Camp.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1978

SUPERFÍCIE

3549 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 24 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovià.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Vint-i-u s/n, Tarragona, Tarragonès.

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1983

SUPERFÍCIE

3410 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 24 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ



Av. de la Lloreda 16-32, Badalona, Barcelonès.

VOLUMETRIA

Un volum de dues plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Remodelat.

152 CEIP Campclar. Edifici d'infantil.

Projecte tipus K*. Georplan. M.E.C

ANY

1979

SUPERFÍCIE

728 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ



Urbanització Verge del Pilar, Tarragona, Tarragonès.

VOLUMETRIA

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

728 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovià.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Badalona 5, Terrassa, Vallès Occidental.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

728 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovià.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Prat de la Riba, Sta. Coloma de Gramanet, Barcelonès.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1979

SUPERFÍCIE

728 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Ildefons Cerdà 3, St Pere de Ribes, El Garraf.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Remodelat.

ANY

1980

SUPERFÍCIE

728 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Argentina s/n, Sant Adrià del Besòs, Barcelonès.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1981

SUPERFÍCIE

728 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Vall de Palau, St Andreu de la Barca, Baix Llobregat.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Remodelat.

158 Casal de veïns (Centre R. Llull).

Projecte tipus K*. Georplan. M.E.C

ANY

1981

SUPERFÍCIE

728 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. Castellbisbal-C. Topazi, Rubí, Vallès Occidental.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1980

SUPERFÍCIE

1456 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovià.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. circumval·lació 27, Sta. Coloma de Gramanet, Barcelonès.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1980

SUPERFÍCIE

1456 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovià.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Ignasi Iglésies, Cornellà, Baix Llobregat.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1981

SUPERFÍCIE

1456 m²

PROGRAMA

Aulari d'E.G.B. 8 unitats.

PROMOTORA

Ajuntament de Cerdanyola.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Santa Anna 65, Cerdanyola, Vallès Occidental.

Volums de dues plantes que alberguen les aules. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis.

ANY

1980

SUPERFÍCIE

2900 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Terra Alta s/n, Cornellà, Baix Llobregat.

Un volum de dues i tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Remodelat el 2006.

ANY

1982

SUPERFÍCIE

2900 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovial.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. Puigfred 13, Badalona, Barcelonès.

Un volum de dues i tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1982

SUPERFÍCIE

2650 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovial.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Pl. Voluntaris Olímpics 1, Badalona, Barcelonès.

Un volum de dues i tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1982

SUPERFÍCIE

2650 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovià.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Sant Fermí 3, Badalona, Barcelonès.

Un volum de dues i tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

166 CEIP Pau Picasso.

Projecte tipus L*. Georplan. M.E.C

ANY

1982

SUPERFÍCIE

2650 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovià.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av. Picasso 28-32, Badalona, Barcelonès.

Un volum de dues i tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

ANY

1983

SUPERFÍCIE

2650 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 16 unitats.

PROMOTORA

M.E.C.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Manel Masjuan 1, Granollers, Vallès Oriental.

Un volum de dues i tres plantes que alberga les aules i espais complementaris. Té planta en forma d'U retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

168 CEIP Alexandre Galí (La Maquinista).

Projecte independent. E. Steegmann.

ANY

1983

SUPERFÍCIE

3044 m²

PROGRAMA

Centre E.G.B. 24 unitats.

PROMOTORA

Ajuntament de Barcelona.

CONSTRUCTORA

Ferrovia.

EMPRESA FABRICANT

Modulbeton.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Pg. Marítim de la Barceloneta 11, Barcelona, Barcelonès.

Dos volums de tres plantes que alberguen les aules i espais complementaris. Tenen planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sist. de pòrtics, plaques de forjat i de façana de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Estructura i tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ESTAT ACTUAL

Sense canvis amb un manteniment deficient.

7.2. ETAPA 2: 2002-2006.

En aquest apartat s'estudien els 70 "conjunts escolars" de la segona etapa, que es llisten a continuació.¹

201a	CEIP Les Fonts. Edifici d'infantil.	232	CEIP Mollet.
201b	CEIP Les Fonts. Edifici de primària.	233ab	CEIP Àngels Alemany.
202a	CEIP Pla de l'Avellà. Ed. d'infantil.	234	CEIP Joan Blanquer.
202b	CEIP Pla de l'Avellà. Ed. primària.	235	CEIP El Vallès.
203	CEIP L'Assumpció.	236	CEIP Bufalà.
204ab	CEIP Creixà.	237	CEIP Miquel Martí i Pol.
205	CEIP Teresina Martorell.	238	CEIP Guillem Fortuny.
206	CEIP Gerbert d'Orlhac.	239	CEIP Benviure.
207	CEIP L'Antina.	240ab	CEIP Garigot.
208	CEIP Sant Àngel.	241	CEIP de Cerdanyola del Vallès.
209	CEIP Les Aigües.	242ab	CEIP Les Roques Blaves.
210	CEIP Guerau de Liost.	243	CEIP Renaixença.
211ab	CEIP Joan Torredemer Canela.	244	CEIP Parc de l'aigua.
212ab	CEIP La Pau.	245	CEIP Can Llong.
213a	CEIP de Salou. Edifici d'infantil.	246	CEIP Vinya del Sastret.
213b	CEIP de Salou. Edifici de primària.	247ab	CEIP Miquel Martí i Pol.
214	CEIP Torrescasana	248	CEIP Matagalls.
215	CEIP Daniel Mangrané i Escardó	249	CEIP Santiga.
216	CEIP Jaume Balmes	250	CEIP Les Arenes.
217a	CEIP de Cunit. Edifici d'infantil.	251	CEIP d'Espluga de Serra.
217b	CEIP de Cunit. Edifici de primària.	252	CEIP Font de l'Orpina.
218	CEIP Sant Miquel.	253	CEIP de Vilanova.
219ab	CEIP Castell de Calafell.	254	CEIP Els Tres Pins.
220ab	CEIP Can Roca.	255	CEIP Can Alzamora.
221ab	CEIP Mas Prats.	256	CEIP de Manresa.
222ab	CEIP Ponent.	257	CEIP Serra i Húnter.
223ab	CEIP Roser Capdevila.	258	CEIP de Gelida.
224ab	CEIP Vora del Mar.	259	CEIP de Vic.
225ab	CEIP Ripollet.	260	CEIP Sant Andreu de la Barca.
226	CEIP Nou de Salt.	261	CEIP Sant Climent.
227ab	CEIP L'Oliviera.	262	CEIP Els Pinetons.
228ab	CEIP Turó de Can Mates.	263	CEIP de Montgat.
229ab	CEIP La Ginesta.	264	CEIP Pla de les Vinyes.
230	CEIP Corbera.	265	CEIP Castell de Farners.
231	CEIP Can Besora.	266	CEIP L'Estany- ZER L'Empordanet.

¹ Les fitxes que s'utilitzen en aquest apartat es descriuen en l'apartat "3.1" del "Preàmbul".

201a	CEIP Les Fonts. Edifici d'infantil.	D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.
ANY		
2002		
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA		
761 m ²		
PROGRAMA		
2 línies d'Infantil.		
PROMOTORA		
Gisa i D. E.		
CONSTRUCTORA		
Drace.		
EMPRESA FABRICANT		
Drace.		
SITUACIÓ	C. Abad Escarré s/n, Argentona, Maresme.	
VOLUMETRIA	Un volum paral·lelepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, amb forma de L en planta.	
SISTEMA CONSTRUCTIU	Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.	
PARTS PREFABRICADES	Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.	
PARTS MUNTADES	Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.	



201b	CEIP Les Fonts. Edifici de primària.	D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.
ANY		
2004		
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA		
2376 m ²		
PROGRAMA		
2 línies de primària.		
PROMOTORA		
Gisa i D. E.		
CONSTRUCTORA		
Imasa-Prho.		
EMPRESA FABRICANT		
Modultec.		
SITUACIÓ	C. Abad Escarré s/n, Argentona, Maresme.	
VOLUMETRIA	Dos volums rectangulars de tres i dues plantes amb l'àrea de primària i el gimnàs. Tenen planta rectangular retranquejada.	
SISTEMA CONSTRUCTIU	Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.	
PARTS PREFABRICADES	Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.	
PARTS MUNTADES	Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.	



202a	CEIP Pla de l'Avellà. Ed. d'infantil.	D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.
ANY		
2002		
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA		
704 m²		
PROGRAMA		
2 línies d'Infantil.		
PROMOTORA		
Gisa i D. E.		
CONSTRUCTORA		
Drace.		
EMPRESA FABRICANT		
Drace.		
SITUACIÓ	Av. Burriac 33, Cabrera de Mar, Maresme.	
VOLUMETRIA	Un volum paral·lepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular en planta.	
SISTEMA CONSTRUCTIU	Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.	
PARTS PREFABRICADES	Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.	
PARTS MUNTADES	Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.	

202b	CEIP Pla de l'Avellà. Ed. primària.	D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.
ANY		
2004		
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA		
2209 m²		
PROGRAMA		
2 línies de primària.		
PROMOTORA		
Gisa i D. E.		
CONSTRUCTORA		
Imasa-Prho.		
EMPRESA FABRICANT		
Modultec.		
SITUACIÓ	Av. Burriac 33, Cabrera de Mar, Maresme.	
VOLUMETRIA	Dos volums paral·lepípedes de dues plantes amb l'àrea de primària i gimnàs. Té planta en forma de L.	
SISTEMA CONSTRUCTIU	Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.	
PARTS PREFABRICADES	Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.	
PARTS MUNTADES	Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.	

ANY

2002

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

768 m²

PROGRAMA

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ



C. La Pau 17, Deltebre, Baix Ebre.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lelepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, amb forma rectangular retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ANY

2002

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

2034 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 5 unitats.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ



Rbla. de Piera s/n, Piera, Anoia.

VOLUMETRIA

Quatre volums, tres amb les àrees d'infantil i primària d'una planta, i el gimnàs d'una planta. Té planta en forma d'E.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ANY

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

2801 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ

C. Partida Botafoc s/n, El Vendrell, Baix Penedès.

VOLUMETRIA

Cinc volums paral·lelepípedes paral·lels, dos d'infantil d'una planta, i dos de primària i el gimnàs de tres i d'una planta. Té planta en doble H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3244 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Deco.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C.J.Vicenç Foix, St. Cugat del Vallès, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lelepípedes retranquejats, un amb les àrees d'infantil i primària de tres plantes i un amb el gimnàs. Té planta rectangular retranquejada..

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de mòduls portants, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls tridimensionals, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3146 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Vicsan-Torredembarra.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

Antiga ctra. N340 nº 174, Torredembarra, Tarragonès.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lepípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un amb primària de dues plantes i el gimnàs. Té planta en forma de F.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

381 m²

PROGRAMA

Ampliació àrea d'infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ

C. Vint-i-sis 8, Camarles, Baix Ebre.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA905 m²**PROGRAMA**

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

C. Enric Granados s/n, Cardedeu, Vallès Oriental.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lepípede retranquejat d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

**ANY**

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA855 m²**PROGRAMA**

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Drace.

EMPRESA FABRICANT

Drace.

SITUACIÓ

C. de la Riera 4, Franqueses del Vallès, Vallès Oriental.

VOLUMETRIA

Quatre volums paral·lepípedes d'una planta amb l'àrea d'infantil. Tenen planta en T retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



211ab CEIP Joan Torredemer Canela.**D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.****ANY**

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3211,7 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

C. Sant Ignasi 20, Matadepera, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Quatre volums, dos amb l'area d'infantil d'una planta, dos amb primària i el gimnàs d'una i dues plantes. Té planta en L retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

212ab CEIP La Pau.**Pere Pedrero Cunill.****ANY**

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3012 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

C.de Salvador Espriu, St. Sadurní d'Anoia, Alt Penedès.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un per primària de dues plantes i un pel gimnàs. Té planta en forma de L i rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.


PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



213a	CEIP de Salou. Edifici d'infantil.	D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.
ANY		
2003		
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA		
855 m ²		
PROGRAMA		
2 línies d'Infantil.		
PROMOTORA		
Gisa i D. E.		
CONSTRUCTORA		
Drace.		
EMPRESA FABRICANT		
Drace.		
SITUACIÓ	C. Rosa Sensat 2, Salou, Tarragonès.	
VOLUMETRIA	Quatre volums paral·lelèpèdes d'una planta amb l'àrea d'infantil. Tenen planta en T retranquejada.	
SISTEMA CONSTRUCTIU	Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures prefixades i components.	
PARTS PREFABRICADES	Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.	
PARTS MUNTADES	Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.	

213b	CEIP de Salou. Edifici de primària.	E. López Martínez i M. I. Lastres Trujillo.
ANY		
2004		
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA		
2463,8 m ²		
PROGRAMA		
2 línies de primària.		
PROMOTORA		
Gisa i D. E.		
CONSTRUCTORA		
Vicsan-Torredembarra.		
EMPRESA FABRICANT		
Prefabricats Pujol.		
SITUACIÓ	C. Rosa Sensat 2, Salou, Tarragonès.	
VOLUMETRIA	Dos volums paral·lelèpèdes de dues plantes amb l'àrea de primària i el gimnàs. Té planta en forma rectangular retranquejada.	
SISTEMA CONSTRUCTIU	Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.	
PARTS PREFABRICADES	Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.	
PARTS MUNTADES	Estructura i tancament de façana.	

ANY

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA1066,5 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. 5 unitats.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ

Camí Cal Muntadas s/n, La Torre de Claramunt, Anoia.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lel·lípedes d'una planta amb les àrees d'infantil i primària amb planta en forma d'H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

**ANY**

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA381 m²**PROGRAMA**

Ampliació àrea d'infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ

Ctra. de Jesús-Roquetes s/n, Tortosa, Baix Ebre.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lel·lípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular trencada en planta.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

1017 m²

PROGRAMA

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Av.de Les Escoles, St. Feliu de Codines, Vallès Oriental.

Dos volums paral·lel·lípedes d'una planta amb l'àrea d'infantil, amb planta en forma d'H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

217a CEIP de Cunit. Edifici d'infantil.

D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.

ANY

2003

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

660 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Drace.

EMPRESA FABRICANT

Drace.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. La Selva 36-38, Cunit, Baix Penedès.

Quatre volums paral·lel·lípedes d'una planta amb l'àrea d'infantil. Tenen planta en T retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

217b**CEIP de Cunit. Edifici de primària.****Rodrigo Alaminos Rodríguez.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3334,3 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Drace.

EMPRESA FABRICANT

Drace.

SITUACIÓ

C. La Selva 36-38, Cunit, Baix Penedès.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelèpèdes rectangulars, dos per l'àrea d'infantil d'una planta, i l'altre per primària i pel gimnàs de dues plantes. Té planta en forma de L retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

**218****CEIP Sant Miquel.****Jordi Canyelles Torrents.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA465,9 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. tres unitats.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ

C. Sant Miquel s/n, Aiguamúrcia, Alt Camp.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lelèpède d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular en planta.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



219ab CEIP Castell de Calafell.**E. López Martínez i M. I. Lastres Trujillo.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3307,3 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Vicsan-Torredembarra.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. Cosme Maine s/n, Calafell, Baix Penedès.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes rectangulars, l'un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre per primària de tres plantes i un altre pel gimnàs. Té planta en forma d'H i rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

220ab CEIP Can Roca.**Rodrigo Alaminos Rodríguez.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3298,5 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Drace.

EMPRESA FABRICANT

Drace.

SITUACIÓ

C. Sometent Castella 169, Terrassa, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lelepípedes retransquejats, un per l'àrea d'infantil d'una planta, l'altre amb primària i el gimnàs i de dues plantes. Té planta en forma de L.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

221ab CEIP Mas Prats.**D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3017 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Drace.

EMPRESA FABRICANT

Drace.

SITUACIÓ

Camí de Mas Prats s/n, Palafróls, Maresme.

VOLUMETRIA

Quatre volums, un amb l'àrea d'infantil d'una planta, i tres amb primària i el gimnàs d'una i dues plantes. Té planta en T retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

**222ab CEIP Ponent.****Felipe Pich-Aguilera Baurier.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3332 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Deco.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. Palet i Barba s/n, Terrassa, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre amb primària de tres plantes, i el del gimnàs. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de mòduls portants, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls tridimensionals, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



223ab CEIP Roser Capdevila.**V. Sarrablo, C. Garcia, J. Roviras.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3553,5 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Bosch-Pasqual.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

Av. Lluís Companys s/n, Polinyà, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre amb primària de tres plantes, i el del gimnàs. Tenen plantes en forma de Z.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

**224ab CEIP Vora del Mar.****Jordi Canyelles Torrents.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3311 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ

C. Verge del Pilar 10, Cubelles, Garraf.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, i dos amb primària i el gimnàs d'una i tres plantes. Té planta en forma de F.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3404 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Algeco.

EMPRESA FABRICANT

Algeco.

SITUACIÓ

C. Sant Jaume 30/ c. Milà 1, Ripollet, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelèpeds, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre amb primària de tres plantes, i el del gimnàs. Té planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics plegables de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i bastidors pel tancament de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

**ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA790 m²**PROGRAMA**

2 línies d'infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Drace.

EMPRESA FABRICANT

Drace.

SITUACIÓ

Pg. de Marquès de Camps s/n, Salt, Gironès.

VOLUMETRIA

Quatre volums paral·lelèpeds d'una planta amb l'àrea d'infantil. Tenen planta en T trencada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures prefixades i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



227ab CEIP L'Olivera.**D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3201 m²**PROGRAMA**

2 línies de primària.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Teyco.

EMPRESA FABRICANT

Mdm.

SITUACIÓ**VOLUMETRIA****SISTEMA CONSTRUCTIU****PARTS PREFABRICADES****PARTS MUNTADES**

Pg.Mare de la Font, St. Cugat del Vallès, Vallès Occidental.

Dos volums paral·lel·lípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, l'altre amb primària i el gimnàs i de tres plantes. Té planta en forma de L trencada.

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

Estructura i tancament de façana.

228ab CEIP Turó de Can Mates.**Jordi Roig Navarro.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3295 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ**VOLUMETRIA****SISTEMA CONSTRUCTIU****PARTS PREFABRICADES****PARTS MUNTADES**

C. Josep Irla 50, Sant Cugat del Vallès, Vallès Occidental.

Tres volums paral·lel·lípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre amb primària de tres plantes, i el del gimnàs. Té planta en forma d'U.

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

229ab CEIP La Ginesta de Segur de Calafell.**E. López Martínez i M. I. Lastres Trujillo.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3441 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Vicsan-Torredembarra.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. de les Garrigues, Calafell, Baix Penedès.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, l'altre amb primària i el gimnàs i de tres plantes. Té planta en forma de L trencada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

230 CEIP Corbera.**Felipe Pich-Aguilera Baurier.****ANY**

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3321 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Deco.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. Baix Penedès, Corbera de Llobregat, Baix Llobregat.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil de dues plantes, un altre amb primària de tres plantes, i el del gimnàs. Té planta en forma irregular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de mòduls portants, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls tridimensionals, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

ANY

2004

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

586,82 m²

PROGRAMA

Una línia d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

C. Sabadell 43, Mollet del Vallès, Vallès Oriental.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lepípede retranquejat d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

932,02 m²

PROGRAMA

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

Rbla. Pompeu Fabra 74, Mollet del Vallès, Vallès Oriental.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lepípede retranquejat d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA4500 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 3 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Accsa-Agbar.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. Senyora de Rossell 20, Lloret de Mar, La Selva

VOLUMETRIA

Cinc volums paral·lelèpèdres en tres cossos paral·lels, dos d'infantil d'una planta, dos de primària de tres i dues plantes i el del gimnàs d'una planta. Té planta irregular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de mòduls portants, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls tridimensionals, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

**ANY**

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA2349,9 m²**PROGRAMA**

1 línia de primària.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Vicsan-Torredembarra.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. Jaume I 22, Castellar del Vallès, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelèpèdres rectangulars, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un per primària de dues plantes i l'altre pel gimnàs. Té planta en forma de L.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

816,21 m²

PROGRAMA

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



Ctra. de Martorell 91, Terrassa, Vallès Occidental.

Un volum paral·lelèpiped d'una planta de forma rectangular retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3030,5 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Teyco.

EMPRESA FABRICANT

Mdm.

SITUACIÓ

VOLUMETRIA



C. Molí de la Torre 98-100, Badalona, Barcelonès.

Quatre volums paral·lelèpèdres paral·lels, dos d'infantil d'una planta, i dos de primària i el gimnàs de tres i d'una planta. Té planta en doble H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3180,9 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Construccions Rubau.

EMPRESA FABRICANT

Selfhor.

SITUACIÓ

Rda.Sta.Maria 225,Barberà del Vallès,Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelèpèdes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre amb primària d'una i dues plantes, i el del gimnàs. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

**ANY**

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3250 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Vicsan-Torredembarra.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. Pisa 3, Cambrils, Baix Camp.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelèpèdes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre de contigu amb primària de dues plantes, i el del gimnàs perpendicular. Té planta en forma d'H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3042 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Comsa.

EMPRESA FABRICANT

Tecnyconta.

SITUACIÓ

C. Sant Mateu 20, Castellbisbal, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lelèpèdres, un per l'àrea d'infantil d'una planta, l'altre amb primària i el gimnàs i de tres plantes. Té planta en forma rectangular trencada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3332 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

Urbanització Can Roca s/n, Castelldefels, Baix Llobregat.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelèpèdres, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre de paral·lel amb primària de tres plantes, i el del gimnàs perpendicular. Té planta en forma de L trencada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3271,4 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

C. Pérez Villora.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. de Pizarro, Cerdanyola del Vallès, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lel·lels paral·lels, un de tres i un de dues plantes amb les àrees d'infantil i primària, i un d'una planta amb el gimnàs. Té planta en forma de T retranquejada.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

**ANY**

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3300,7 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Vicsan-Torredembarra.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. dels Pararaires s/n, Esparreguera, Baix Llobregat.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lel·lels, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre de contigu amb primària de dues plantes, i el del gimnàs. Té planta en forma d'H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

2362,5 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. d'1 línia.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Copisa.

EMPRESA FABRICANT

Indagsa.

SITUACIÓ

C. Mestre Joan Lladós 5, Els Hostalets de Pierola, Anoia.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes rectangulars, l'un per l'àrea d'infantil d'una planta, i els altres per l'àrea de primària i pel gimnàs de dues plantes. Té planta en forma d'H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de murs portants massissos i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Plafons portants, d'arriostament i autoportants i plaques de forjat.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3249,7 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Sorigué.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. de Sant Pauli de Nola s/n, Lleida, Segrià.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre amb primària de tres plantes, i el del gimnàs i serveis d'una planta. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



245 CEIP Can Llong.**Antoni Ubach Nuet.****ANY**

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3166 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Comsa.

EMPRESA FABRICANT

Tecnyconta.

SITUACIÓ

C. de Praga s/n, Sabadell, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil d'una planta, l'altre amb primària i el gimnàs i de tres plantes. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

**246 CEIP Vinya del Sastret.****Josep A. de Alonso Barriga.****ANY**

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3100 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Copisa.

EMPRESA FABRICANT

Indagsa.

SITUACIÓ

C. Escoles s/n, Sant Esteve Sesrovires, Baix Llobregat.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes rectangulars, un per l'àrea infantil d'una planta, l'altre per l'àrea de primària de tres plantes i l'altre pel gimnàs. Té planta en forma d'H.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de murs portants massissos i plaques de forjat de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Plafons portants, d'arriostament i autoportants i plaques de forjat.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3065,4 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Construcciones Riera.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ**VOLUMETRIA****SISTEMA CONSTRUCTIU****PARTS PREFABRICADES****PARTS MUNTADES**

Pg. Comte Vilardaga, St. Feliu de Llobregat, B. Llobregat.

Dos volums paral·lelepípedes, un per l'àrea d'infantil rectangular i d'una planta, l'altre concentra l'àrea de primària i el gimnàs i té dues plantes. Té planta en forma de L.

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

Estructura i tancament de façana.

ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3148,1 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ**VOLUMETRIA****SISTEMA CONSTRUCTIU****PARTS PREFABRICADES****PARTS MUNTADES**

C.Arenys de Mar, Sta. Maria de Palautordera, V. Oriental.

Tres volums paral·lelepípedes rectangulars, l'un per l'àrea d'infantil d'una planta, i els altres per l'àrea de primària i pel gimnàs de dues plantes. Té planta en forma d'H i rectangular.

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.

ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

2999 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Bosch-Pasqual.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

Av. Sabadell 3, Sta. Perpètua de Mogoda, V. Occidental.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lelepèdes, un per les àrees d'infantil i primària d'una i dues plantes, i l'altre amb el gimnàs. Té planta en forma de L.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.


ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3328 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Comsa.

EMPRESA FABRICANT

Tecnyconta.

SITUACIÓ

C. Montperdut s/n, Terrassa, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lelepèdes, un per l'àrea d'infantil rectangular i d'una planta, l'altre concentra l'àrea de primària i el gimnàs i té dues plantes. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



251 CEIP d'Espluga de Serra.**E. López Martínez i M. I. Lastres Trujillo.****ANY**

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA371,55 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 unitats.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Procosa.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. de les Escoles s/n, Tremp, Pallars Jussà.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lel·lípedes contigus d'una planta amb infantil, primària i el gimnàs. Té planta en forma Z.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

**252 CEIP Font de l'Orpina.****Natàlia Bellés Juan.****ANY**

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA3043,4 m²**PROGRAMA**

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Construccions Baldo.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. Margarides 12, Vacarisses, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lel·lípedes rectangulars, l'un per les àrees d'infantil i primària d'una i dues plantes, i l'altre pel gimnàs. Té planta en forma d'U i rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

2316,8 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. d'1 línia.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Acis 2002.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ
VOLUMETRIA


C. Comtes de Cardona s/n, Vilanova del Camí, Anoia.

Tres volums paral·lel·lepèdres, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre amb primària de dues plantes, i el del gimnàs. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3246,8 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Acса-Agbar.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ
VOLUMETRIA


C. Joan Carssi 7, Vallromanes, Vallès Oriental.

Dos volums paral·lel·lepèdres, un amb les àrees d'infantil i primària de dues i tres plantes, i l'altre amb el gimnàs. Planta en forma de L.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de mòduls portants, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls tridimensionals, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.

ANY

2005

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

2847 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Ferrovia Agroman.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Planas.

SITUACIÓ

C. d'Antoni Sedó s/n, Rubí, Vallès Occidental.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lel·lepèdres perpendiculars, el de primària de tres plantes i el del gimnàs, i un volum per infantil d'una planta. Planta en forma de L i U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3206,4 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Construccions Baldo.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

Camí del colomer s/n, Manresa, Bages.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lel·lepèdres, un per l'àrea d'infantil d'una planta, un altre amb primària de dues plantes, i el del gimnàs. Té planta en forma d'U.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

834,4 m²

PROGRAMA

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

Polígon La Balconada, Manresa, Bages.

VOLUMETRIA

Un volum escalonat seguint la pendent del terreny. Té una planta i té forma de L.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

2208,6 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. d'1 línia.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Teyco.

EMPRESA FABRICANT

Mdm.

SITUACIÓ

Pg circumval·lació s/n, Gelida, Alt Penedès.

VOLUMETRIA

Dos volums paral·lel·lípedes, un amb les àrees d'infantil i primària d'una i dues plantes, i l'altre amb el gimnàs. Planta en forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3046,3 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Construcciones Riera.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

Av. dels Països Catalans 44, Vic, Osona.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelèpèdes rectangulars, l'un per l'àrea d'infantil d'una planta, l'altre per l'àrea de primària de dues plantes i l'altre pel gimnàs. Té planta en forma d'H i rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

2880 m²

PROGRAMA

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Imasa-Prho.

EMPRESA FABRICANT

Modultec.

SITUACIÓ

C. Torre Bovera, St. Andreu de la Barca, Baix Llobregat.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lelèpède irregular, amb les àrees d'infantil, primària i el gimnàs, d'una i dues plantes. Planta irregular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.

PARTS PREFABRICADES

Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.

PARTS MUNTADES

Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

3294,6 m²

PROGRAMA

C.E.I.P. de 2 línies.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Vicsan-Torredembarra.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. Mixeris, St. Climent de Llobregat, Baix Llobregat.

VOLUMETRIA

Tres volums paral·lelepípedes, l'un per l'àrea d'infantil d'una planta, l'altre per l'àrea de primària de dues plantes i l'altre pel gimnàs. Tenen plantes rectangulars aïllades.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

1223 m²

PROGRAMA

2 línies d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

Bosch-Pasqual.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

Pg. del Congost 8, La Garriga, Vallès Oriental.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lelepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

633,52 m²

PROGRAMA

1 línia d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

C. Pérez Villora.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

C. de Lola Anglada s/n, Montgat, Maresme.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lelepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



ANY

2006

SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA

629,52 m²

PROGRAMA

1 línia d'Infantil.

PROMOTORA

Gisa i D. E.

CONSTRUCTORA

C. Pérez Villora.

EMPRESA FABRICANT

Prefabricats Pujol.

SITUACIÓ

Av. la Pau 2, Sta. Coloma de Cervelló, Baix Llobregat.

VOLUMETRIA

Un volum paral·lelepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, amb planta en forma de L.

SISTEMA CONSTRUCTIU

Sistema de pòrtics, plaques de forjat i plafons autoportants de formigó prefabricat.

PARTS PREFABRICADES

Pilars, jàsseres, plaques de forjat i plafons autoportants de façana.

PARTS MUNTADES

Estructura i tancament de façana.



265	CEIP Castell de Farners.	D. Barrera Viladot i J. Roman Domenèch.
ANY		
2006		
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA		
850,68 m ²		
PROGRAMA		
2 línies d'Infantil.		
PROMOTORA		
Gisa i D. E.		
CONSTRUCTORA		
Drace.		
EMPRESA FABRICANT		
Drace.		
SITUACIÓ		
C. Salvador Espriu, Sta. Coloma de Farners, La Selva.		
VOLUMETRIA		
Un volum paral·lelepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, de forma rectangular.		
SISTEMA CONSTRUCTIU		
Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures prefixades i components.		
PARTS PREFABRICADES		
Mòduls d'estructura metàl·lica i plafons autoportants de façana.		
PARTS MUNTADES		
Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.		

266	CEIP L'Estany - ZER L'Empordanet.	López, Pedrero i Roda.
ANY		
2006		
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA		
717,03 m ²		
PROGRAMA		
C.E.I.P. de 4 unitats.		
PROMOTORA		
Gisa i D. E.		
CONSTRUCTORA		
Imasa-Prho.		
EMPRESA FABRICANT		
Modultec.		
SITUACIÓ		
Pl. Gavina s/n, Ullastret, Baix Empordà.		
VOLUMETRIA		
Un volum paral·lelepípede d'una planta amb l'àrea d'infantil, amb planta en forma rectangular trencada.		
SISTEMA CONSTRUCTIU		
Sistema d'estructura de mòduls metàl·lics de mesures obertes i components.		
PARTS PREFABRICADES		
Mòduls d'estructura metàl·lica i components totalment finalitzats.		
PARTS MUNTADES		
Conjunt de l'edifici excepte la fonamentació.		